

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/gigabyte-b840m-aorus-elite-wifi6e-am5-1xdp-1xhdmip-291920.html>



GIGABYTE B840M AORUS ELITE WIFI6E AM5 1xDP 1xHDMI

Cena brutto	681,22 zł
Cena netto	553,83 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	1-3 dni
Numer katalogowy	48035785
Kod producenta	B840M A ELITE WIFI6E
Kod EAN	4719331867331

Opis produktu

Produkt:
Nazwa:
Opis:

GIGABYTE B840M AORUS ELITE WIFI6E AM5 1xDP 1xHDMI
AORUS B840M ELITE WIFI6E - Płyta główna - ATX micro -
Socket AM5 - AMD B840 Chipset - USB 3.2 Gen 2, USB-C 3.2
Gen 1, USB 3.2 Gen 1 - Wi-Fi 6E, 2.5 Gigabit LAN, Bluetooth -
wbudowana karta graficzna (konieczny procesor) - High
Definition Audio (8-kanalów)

EAN:
Reklamacje:
Ogólne
Typ produktu:
Typ chipsetu:
Port procesora:
Max ilość procesorów:
Zgodne rodzaje procesorów:
Obsługiwany RAM
Rozmiar maksymalny:
Technologia:
Bus Clock:

36 miesięcy w serwisie

Płyta główna - ATX micro
AMD B840
Socket AM5

1
Ryzen (obsługuje serie Ryzen 7000/8000/9000)

256 GB
DDR5
4100 Mhz (O.C.), 4000 MHz (O.C.), 3975 MHz (O.C.), 3950 MHz
(O.C.), 3900 MHz (O.C.), 3800 MHz (O.C.), 3700 MHz (O.C.),
3600 MHz (O.C.), 3500 MHz (O.C.), 3400 MHz (O.C.), 3300 MHz
(O.C.), 3200 MHz (O.C.), 3100 MHz (O.C.), 3000 MHz (O.C.),
2900 MHz (O.C.), 2800 MHz (O.C.), 2600 MHz, 2400 MHz, 2200
MHz
Bez ECC
Niebuforowana
Dwa kanały DDR, technologia AMD EXPO, Intel Extreme
Memory Profiles (XMP)

Sprawdzanie integralności obsługiwanej pamięci RAM:
Rejestrowana lub buforowana:
Charakterystyka:

High Definition Audio (8-kanalów)
Dźwięk Wysokiej Rozdzielczości

Audio
Typ:
Zgodność z normami:
LAN
Kontroler sieciowy:
Interfejsy sieciowe:

Realtek RTL8852CE
802.11a/b/g/n/ac/ax (Wi-Fi 6E), 2.5 Gigabit Ethernet, Bluetooth
5.3

Rozszerzenie / połączenie
Gniazda rozszerzeń:

1 x CPU
4 x 288-pin DIMM
1 x PCIe 4.0 x16
1 x PCIe 3.0 x4
1 x M.2 socket (gniazdo 2280/22110 M.2 Key M)

Interfejsy pamięci masowej:	1 x M.2 socket (gniazdo M.2 Key M 2280/2580) SATA-600 -złącza: 4 x szer. ATA 7 pin - RAID 0 / RAID 1 / RAID 10 / RAID 5
Interfejsy:	PCIe 4.0 -złącza: 2 x M.2 1 x USB-C 3.2 Gen 1 2 x USB 3.2 Gen 1 1 x USB 3.2 Gen 2 4 x USB 2.0 1 x wyjście audio - mini jack 1 x mikrofon - mini jack 1 x wejście audio - mini jack 2 x antena 1 x LAN (2.5Gigabit Ethernet) 1 x klawiatura PS/2 / mysz 1 x HDMI 1 x DisplayPort
Wewnętrzne interfejsy:	1 x USB-C 3.2 Gen 1 - nagłówek 2 x USB 3.2 Gen 1 - nagłówek 4 x USB 2.0 - nagłówek 1 x dźwięk - nagłówek 1 x SPI - nagłówek
Złącza zasilania:	Łączówka 24-pin głównego zasilania, złączka ATX12V 8-stykowa
Charakterystyka Typ BIOS: Cechy BIOSu:	AMI UEFI BIOS, obsługa PnP 1.0a, DMI 2.7, obsługa WfM 2.0, obsługuje SMBIOS 2.7, ACPI 5.0
Monitorowanie hardware:	Napięcie systemu, wykrywanie temperatury, wykrywanie prędkości wentylatora, prędkość przepływu chłodzenia wodą, ostrzeżenie o awarii wentylatora
Cechy hardware:	Projekt zasilania w fazie 10+2+2, Water Pump Header, Q-Flash Plus, Q-Flash, 16+2+1 Phase Power Design, 90A Smart Power Stage, 8 Layer PCB, 2x Copper PCB, wstępnie zamontowana tarcza I/O, Solid Pin Power Connectors, GIGABYTE Smart Fan 6, MultiKey, RGB FUSION, M.2 Thermal Guard III, Ultra Durable, DIY Friendly Design
Różne Akcesoria w zestawie:	Antena Wi-Fi, G-Connector, podkładka gumowa dla SSD M.2 gruba/cienka
Dołączone przewody: Dołączone oprogramowanie:	2 x kabel Serial ATA Norton Internet Security (OEM Version), Realtek Gaming LAN Bandwidth Control
Szerokość:	24.4 cm
Głębokość:	24.4 cm

Dane techniczne przekazywane nam są przez firmy trzecie do celów informacyjnych. Nie ponosimy żadnej odpowiedzialności za zawarte w nich ewentualne błędy.